



# OFERTA DE MUNDO:

## Inversión IPO con altos retornos



Impulsando la tecnología en todas partes

Presentación empresarial

*Septiembre de 2021*



# Mercado IoT (Internet of things)

IoT, IA, las nubes y el análisis de big data son las “cuatro grandes tecnologías” que pueden proveer el soporte para conectar organizaciones, generar información y llevar a cabo operaciones más inteligentes.

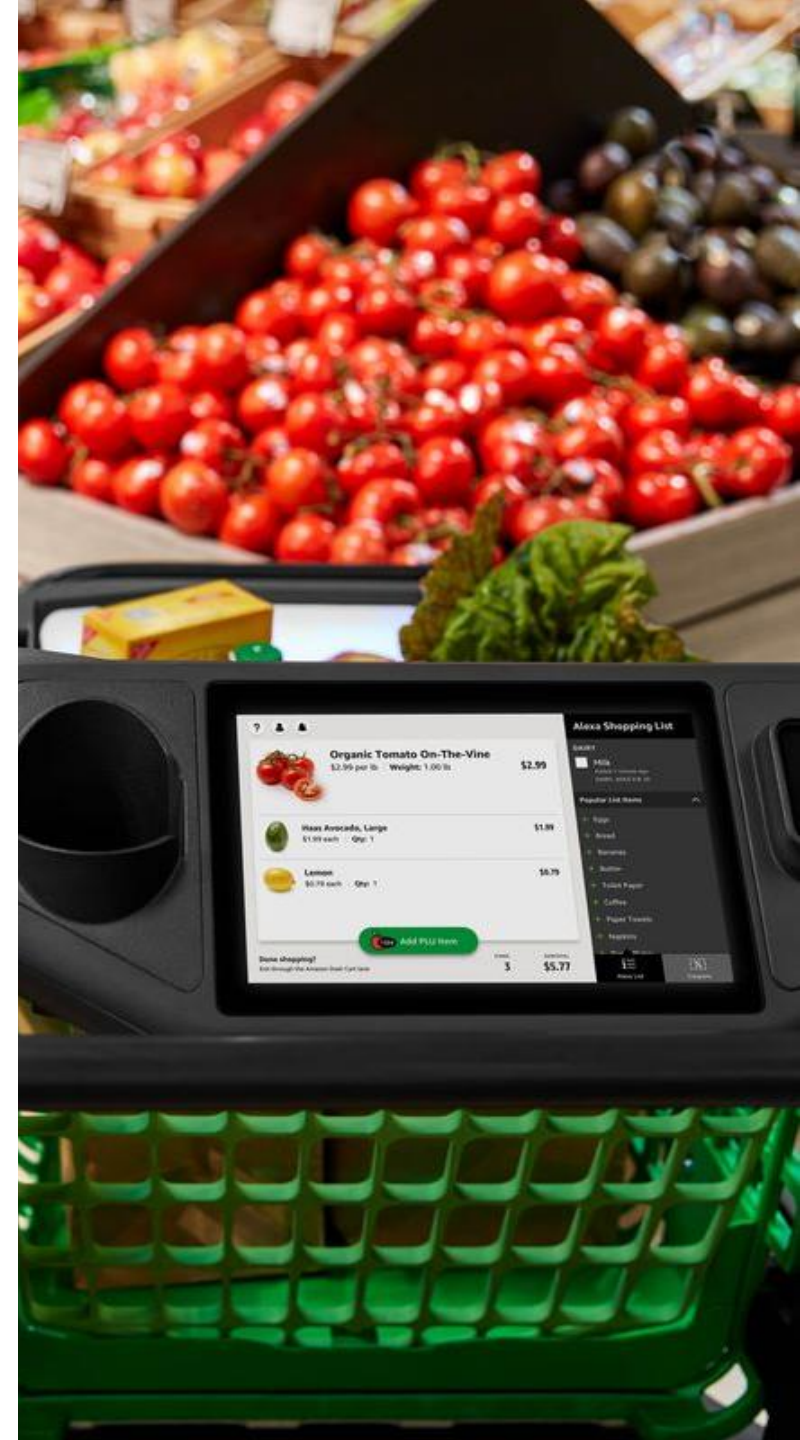
- Se estima que el gasto en IoT crecerá rápidamente, desde US\$ 726 billones en 2019 a **US\$ 1.1 trillones** en 2023
- En 2021 hay más de **10 billones de dispositivos IoT activos**. Se estima que esta cantidad sobrepasará los **25.4 billones en 2030**
- **El 83%** de las organizaciones han mejorado su eficiencia introduciendo tecnología IoT.
- Se estima que el mercado consumidor de IoT alcanzará **los \$142 billones hacia el 2026 con un TCAC del 17%**
- Se espera que la cantidad de información generada por los dispositivos IoT alcance **los 73.1 ZB (zeta bytes) para el 2025**
- Cada segundo hay **127 dispositivos** que se conectan a internet por primera vez
- En 2018, el 57% de los negocios adoptaron tecnología IoT de una forma u otra. Para fines del 2021 el promedio podría alcanzar **el 94%**



# Transformación del mercado a dispositivos ubicuos

La mayoría de los dispositivos hogareños y laborales se están convirtiendo en herramientas conectadas inteligentemente, transformando la forma en que realizamos actividades y el ambiente económico para compañías y usuarios.

- Más del **95%** de los negocios B2B a nivel global están buscando adoptar IoT sin éxito.
- Hay muy **pocos sistemas en el mercado con capacidad de conexión** a una plataforma interna IoT
- **Inhabilidad para actualizar el ambiente IoT** sin implementar hardware
- **Altos costos** de implementación de hardware
- **Dependencia a la plataforma** y pocos recursos adaptables para nuevos protocolos
- **Conexiones inseguras**
- Volatilidad y falta de visibilidad







**Una solución global para interconectar plataformas API a través de diferentes industrias y sectores, permitiendo capacidades robustas de conexión IoT entre diferentes dispositivos dentro del ecosistema.**

- Independiente del hardware
- Integraciones rentables
- Inter conexiones rápidas
- Resultados en vivo y en tiempo real
- Guiado por la seguridad y la privacidad

# Cómo funciona nuestra tecnología

Connectic+ por AllianceAPI provee una plataforma segura para la transmisión de metadatos en tiempo real entre diferentes dispositivos API conectados.

- Permite la **interconectividad** global de dispositivos inteligentes y plataformas de proveedores (independientemente del proveedor)
- Integrado con **funcionalidad de voz ML**
- **Plataforma de proveedores** y dispositivos inteligentes gestionados desde un solo lugar
- Transacciones y actualizaciones seguras en tiempo real (**información global**)
- Gestión de millones de transacciones en cuestión de segundos permitiendo mayor tráfico de información de forma eficiente

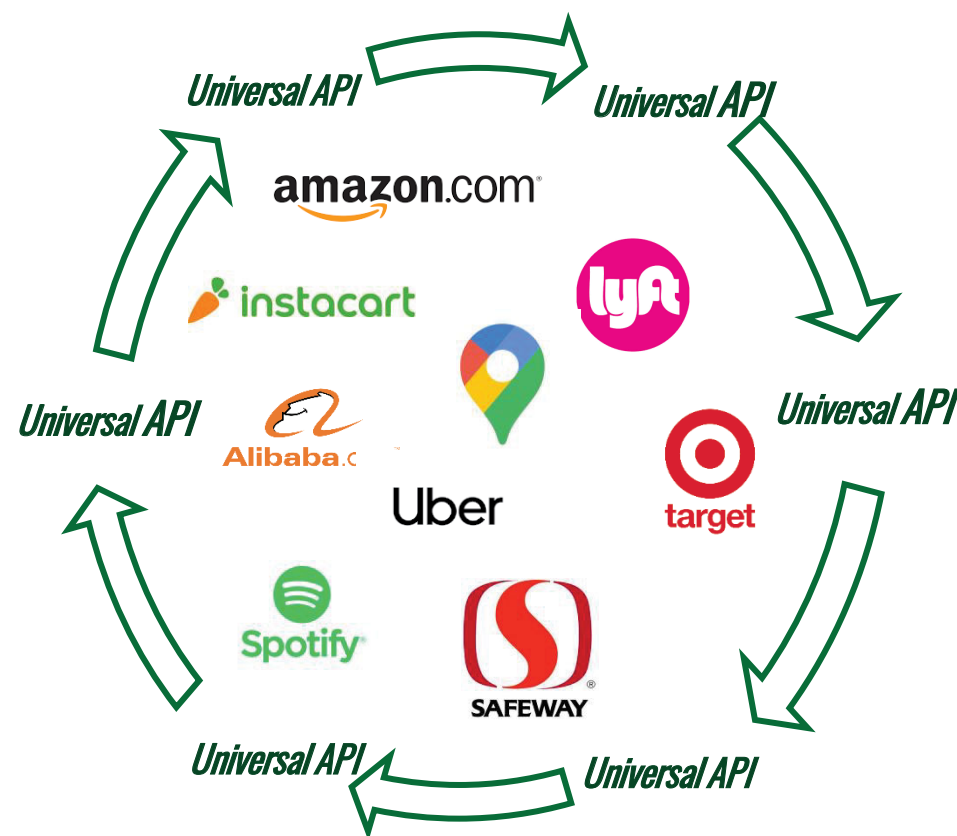




# Conectividad de búsqueda por voz

Connectic+ funciona con cualquier plataforma de búsqueda por voz para proveer conectividad universal a cualquier CPG, o API de cualquier vendedor o proveedor de servicios, creando un mundo nuevo de posibilidades para la experiencia del consumidor.

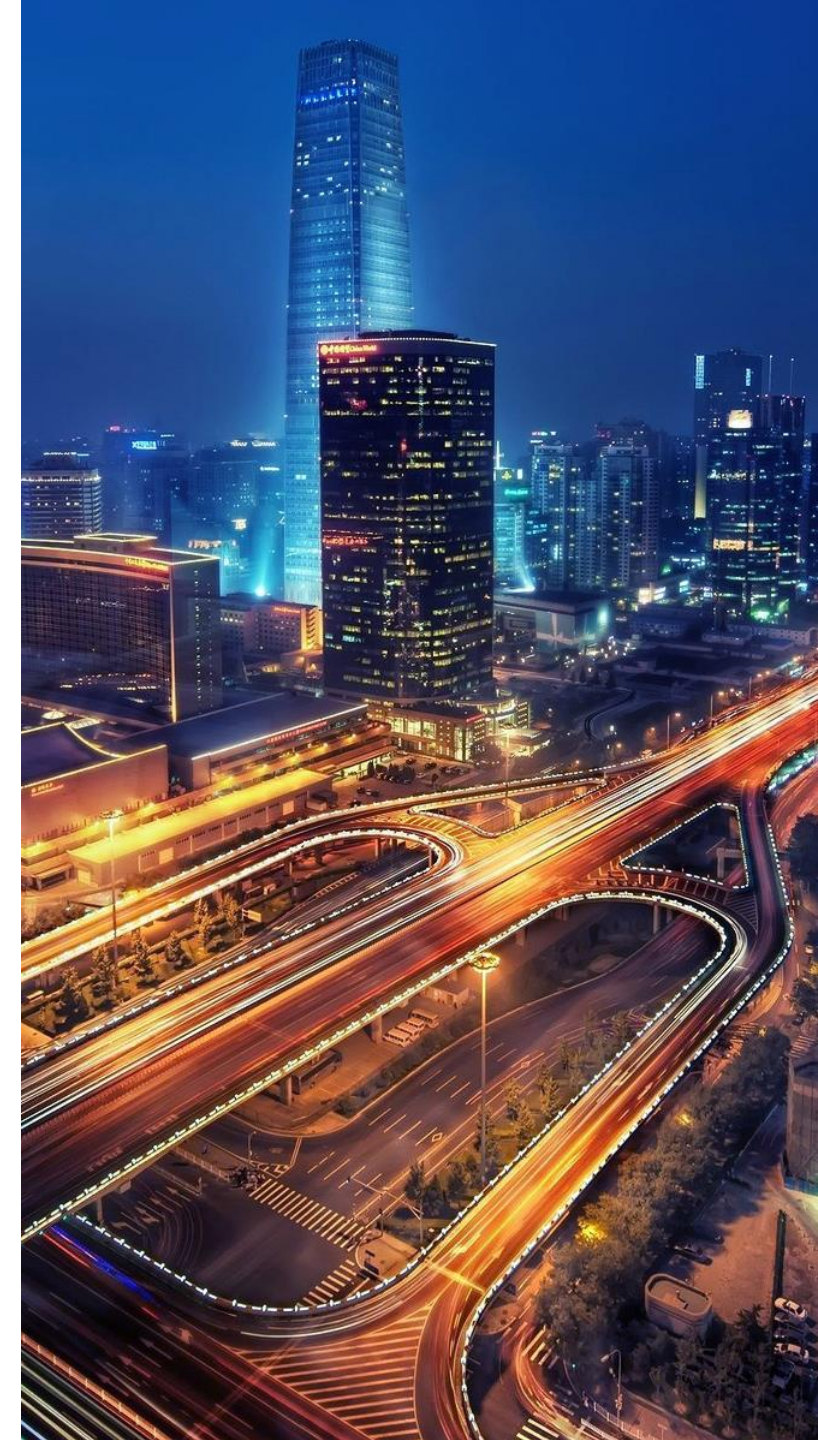
- El 62% de quienes usan regularmente un sistema de reconocimiento de voz admiten que probablemente realicen una compra a través de este dentro del próximo mes
- Un promedio del 40% de usuarios de tecnología de la voz estadounidenses, británicos y alemanes (2020), han hecho al menos una compra a través de su asistente digital en su teléfono o altavoz inteligente
- La compra por voz en los Estados Unidos alcanzó los dos billones de dólares en 2017. **Algunos estiman que alcanzará los 40 billones en 2022.**
- **Aproximadamente 5.5 millones** de adultos estadounidenses realizan compras regularmente a través de sus parlantes inteligentes



# Ciudades inteligentes y potencial B2B de la tecnología IoT

Mientras las ciudades y las compañías inteligentes están adoptando dispositivos conectados a través de internet, AllianceAPI se está posicionando para proveer servicios de conectividad veloz en una amplia gama de productos.

- Integración API entre negocios
- Interconectividad de productos para el comercio virtual
- Integración del catálogo API para otras compañías
- Comercio virtual por voz rápido entre diferentes plataformas
- Activación de la interconexión de dispositivos
- Conexión tanto de locales como de visitantes a productos y servicios locales e inteligentes
- Generación de información y análisis de comportamiento para reguladores y gobiernos





# Integración con auriculares inteligentes Skullcandy

Connectic+ se integra con Gigaaa y Bragi para proveer servicios de compras inteligentes para los usuarios de Skullcandy

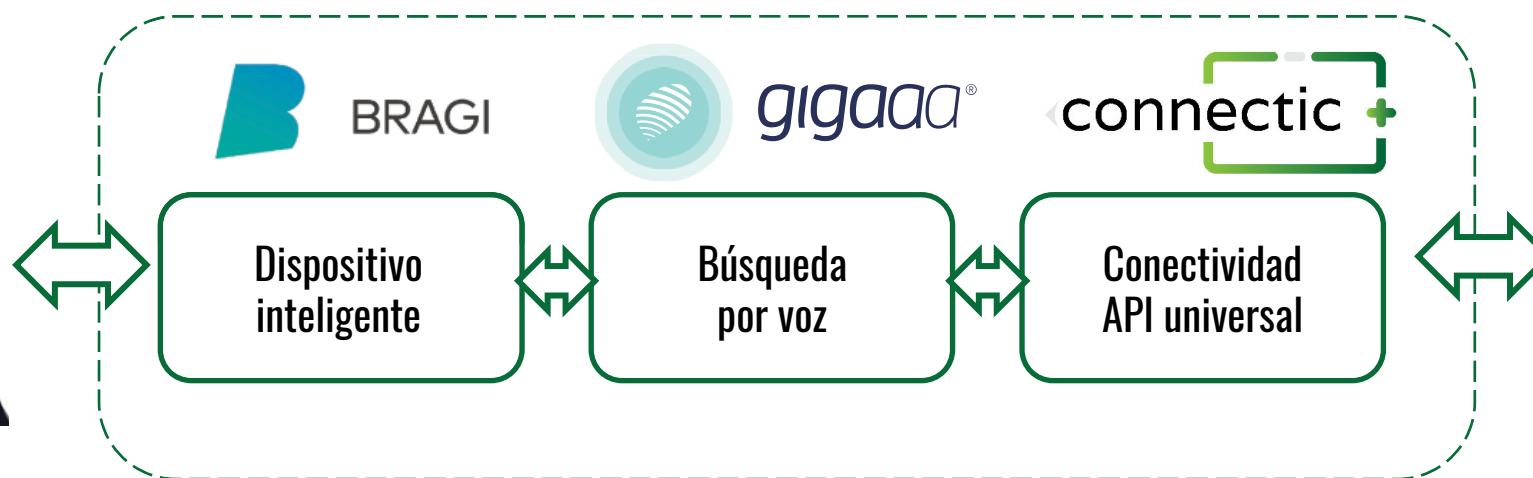
Consumidor

 **Skullcandy**



“Gigaaa, quiero comprar productos de Target”

Conexión de Comercio por voz integrada



\*Universo de socios afiliados

 amazon.com

 instacart

 Uber

 Alibaba.com

 target

 Spotify

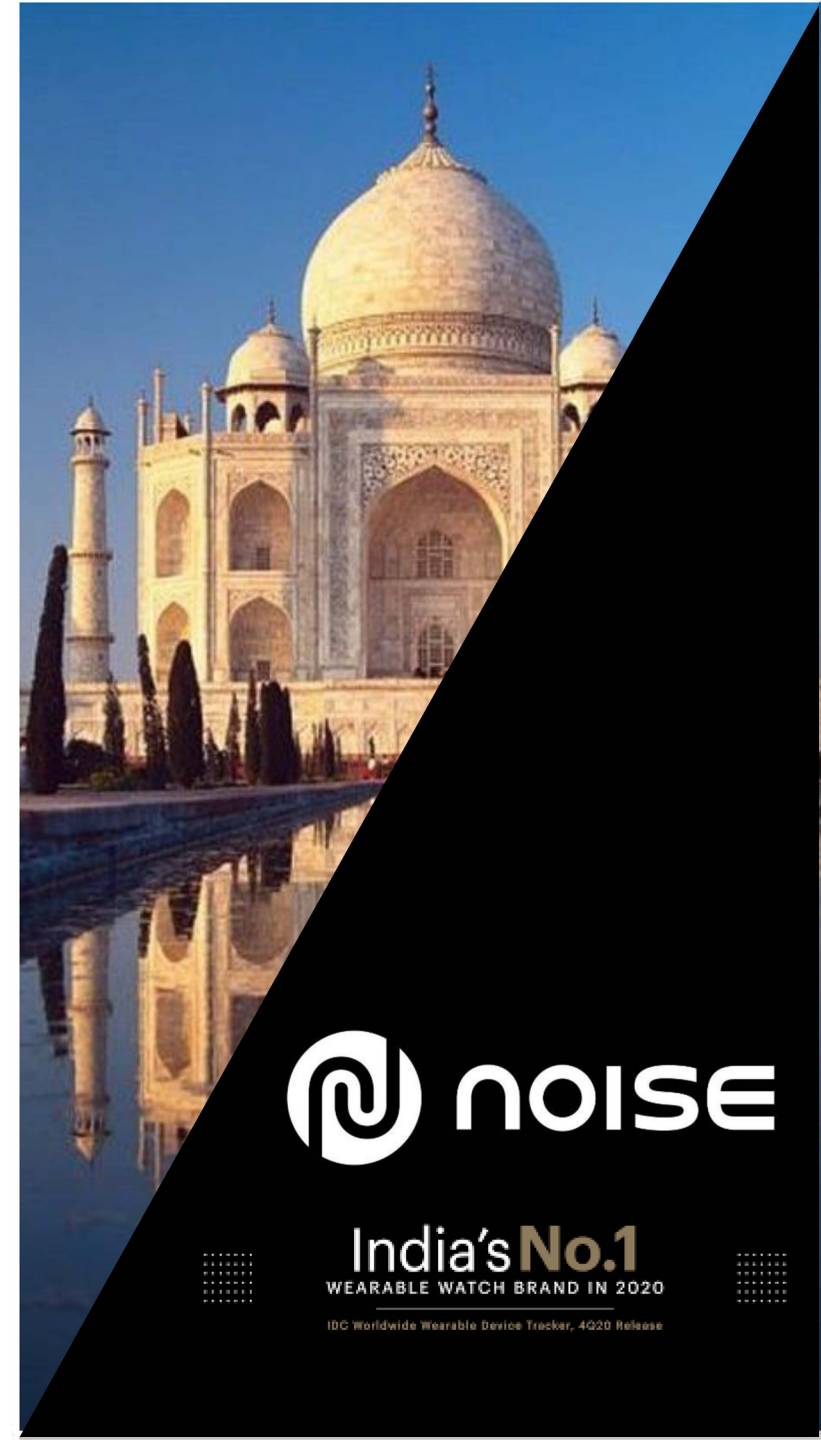


\*Los socios afiliados son solo una referencia

# Proyecto Star Stream en India

Plataforma para freelancers basada en la blockchain en India, uno de los países más prometedores del mundo.

- Plataforma para freelancers asociada con una de las marcas más prominentes del país  **NOISE**
- Adopción rápida a través de diversos **socios y canales de distribución**
- **Protección IP a través de la blockchain, combinaciones inteligentes** hechas con IA para usuarios y soluciones de pago integradas para una adopción más rápida y fácil
- Se estiman hasta **240,000 usuarios** en el **primer año y hasta 150.5M en 2025**
- Utilización de la red blockchain vía Connectic+ para mayor seguridad e integridad de la información
- Las fases 2 y 3 del desarrollo capturarán una base de usuarios aún mayor a través de la plataforma freelance y el mercado NFT



**India's No.1**  
WEARABLE WATCH BRAND IN 2020

IDC Worldwide Wearable Device Tracker, 4Q20 Release



# Gráfico de desarrollo empresarial de AllianceAPI

AllianceAPI Mantiene operaciones en todo el mundo para desarrollar su producto cumpliendo con los requerimientos de cada jurisdicción.

- USA – HQ
- Alemania
- Polonia
- Japón
- Corea del Sur
- Hong Kong

Contrato actual:



Objetivos:



En negociación:



# Perspectiva financiera

<b>Net Present Value</b>	<b>\$1,370,389,326</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>	<b>2024</b>	<b>2025</b>	<b>2026</b>
	<b>Unit</b>	<b>Year 1</b>	<b>Year 2</b>	<b>Year 3</b>	<b>Year 4</b>	<b>Year 5</b>
<b>Revenue</b>	<b>USD</b>	<b>4,773,357</b>	<b>17,926,632</b>	<b>40,481,635</b>	<b>140,929,806</b>	<b>494,040,284</b>
<b>Contract Metrics</b>	<i>USD</i>	0	1,835,408	9,968,641	24,311,086	34,408,720
<b>Data Service</b>	<i>USD</i>	2,734,768	12,367,579	26,701,171	108,505,461	449,458,408
<b>Gigaa Contract</b>	<i>USD</i>	2,038,590	3,723,645	3,811,823	8,113,260	10,173,156
<b>COGS</b>	<b>USD</b>	<b>726,908</b>	<b>2,108,809</b>	<b>5,665,238</b>	<b>13,561,674</b>	<b>29,688,053</b>
<b>Gross Profit</b>	<i>USD</i>	4,046,449	15,817,824	34,816,396	127,368,133	464,352,232
<b>Gross margin</b>	<i>%</i>	84.8%	88.2%	86.0%	90.4%	94.0%
<b>SG&amp;A</b>	<i>USD</i>	1,044,983	2,356,497	3,617,341	4,904,339	5,835,918
<b>EBITDA</b>	<b>USD</b>	<b>3,001,466</b>	<b>13,461,327</b>	<b>31,199,056</b>	<b>122,463,793</b>	<b>458,516,314</b>
<b>EBITDA margin</b>		62.9%	75.1%	77.1%	86.9%	92.8%
<b>D&amp;A</b>	<i>USD</i>	3,833	9,075	13,925	14,908	11,925
<b>Interest expense</b>	<i>USD</i>	8,250	0	0	0	0
<b>Income taxes</b>	<i>USD</i>	46,054	1,694,400	4,486,689	17,022,098	56,948,106
<b>Net income</b>	<b>USD</b>	<b>2,943,328</b>	<b>11,757,852</b>	<b>26,698,442</b>	<b>105,426,788</b>	<b>401,556,283</b>
<b>Net margin</b>		61.7%	65.6%	66.0%	74.8%	81.3%



# AllianceAPI, gestión



## Sumit Dhoopar, CEO

- Ha tenido altos cargos en 3M y Target
- Ejecutivo en administración de empresas y experto en ciberseguridad
- Ha manejado un equipo de 60 personas con un presupuesto de más de \$2B para construir el ambiente tecnológico más seguro y avanzado
- Servicio de ciberseguridad profesional
- Asesor de muchos startups
- Experto en crear asociaciones y adaptar modelos de negocios tecnológicos



## Craig Scheldroup, COO

- 30 años trabajando en IT
- Ejecutivo de ventas e ingeniería: venta de software y hardware Fortune 500
- Ha sido asesor de ejecutivos de producción implementando procesos de manufactura y contabilidad, incluyendo reportes
- Funcionario empresarial con un equipo de inversores que comenzaron, gestionaron y vendieron una planta de carne y aves de corral



## Terry Shiraishi, relación al cliente

- 25 años en el área del marketing y la publicidad
- Ex jefe creativo de NBC universal Japón
- Ex director del tráfico de comunicación de McCann Health Care Japón
- Licenciado en Bellas Artes en una Universidad de Estados Unidos
- Miembro de la Junta de la iniciativa de ciudades inteligentes IoT en Japón



## Jourdan Bolivar, CFO

- Más de 7 años de experiencia en mercados de capital y finanzas corporativas
- Involucrado en diversos tipos de transacciones como IPO, RTO y M&AO, y ha completado más de 10 millones de dólares en financiaciones.
- Cofundador de New Wave Esports el primer vehículo de inversión en Canadá orientado a los juegos
- Involucrado con compañías públicas y privadas en diversas industrias como la minería, el comercio virtual, IoT e industrias de vanguardia (cannabis y psicodélicas)



## Tyron Joo, jefe del proyecto Star Stream

- Cuatro años de experiencia en consultoría, proyectos completados con KODIT, CWMA, Shiseido Korea, etc.
- Ex jefe De Corea en ICOBOX
- Ex jefe de Corea en Tradelize
- Graduado de la escuela de negocios de Londres

# Equipo de desarrollo/Asesores



## **Anna Tutova**, marketing y relaciones de inversión, Europa

- CEO de la agencia Coinstelegram. Experta en relaciones públicas y desarrollo empresarial
- Maestría en derecho internacional del Instituto de Relaciones Internacionales de Kiev
- Parte del Consejo de expertos en la plataforma árabe que se enfoca en el análisis de inversiones alternativas en la región MENA para individuos de alto y ultra alto patrimonio neto, junto con exministros, asesores de Family Office y profesionales en sectores múltiples de la inversión alternativa



## **Wyatt Lee**, desarrollo empresarial, Corea del Sur

- 5 años de experiencia de marketing en Corea
- Un año de marketing B2B y desarrollo empresarial
- Dos años como jefe de marketing en Corea
- Asesor de más de 10 startups (juegos, salud, etcétera.)
- Recaudó \$6M a través de una plataforma de intercambio



## **Lucas Young**, marketing de campo

- 10 años trabajando en marketing de campo y finanzas, administración de Empresas
- Gestión de cartera de contratos gubernamentales con ingresos mensuales recurrentes de \$10M



## **Sher Noorzad**, finanzas/contabilidad

- Empresario profesional con más de 10 años de experiencia enfocada en los resultados en contaduría corporativa, asesoría financiera y consultoría
- Ha gestionado proyectos multimillonarios en el Banco Mundial
- Diploma en economía de los negocios y en Administración de la Universidad de Leuven y un título en Administración de Empresas de la Universidad Americana



## **Alex Dragan**, miembro de la Junta/socio/asesor (CEO Gigaaa), Alemania

- Emprendedor desde 1989. Tiene un historial extraordinario construyendo startups
- Gigaaa fue fundada en 2017 y desde entonces muchas compañías de hardware han integrado Gigaaa como una alternativa para Alexa y el asistente de Google.
- Compañías, municipalidades, universidades y hospitales en Alemania, Turquía, Egipto y Rusia han agregado el plugin de Gigaaa a sus sitios web para Atención al Cliente
- Los empleados utilizan soluciones Gigaaa para reportes y programación de citas. Las cadenas de supermercados han implementado la asistencia de IA de Gigaaa para brindar servicios de entrega de comida automatizados



## **Dustin LaBarre**, asesor financiero

- 5 años de experiencia financiera e inversión, título de Administración de Empresas de la Universidad de Santo Tomás
- Ha creado y gestionado el análisis de \$75B en fondos
- Ha gestionado y llevado a cabo due diligence para clientes con activos bancarios
- Equipo de modernización financiera en bancos Fortune 500



# Uso de los ingresos

## Pre Money

Shares Outstanding	10,000,000
Ownership	Management & Insiders
<b>Valuation</b>	<b>\$ 12,000,000</b>

## Raise

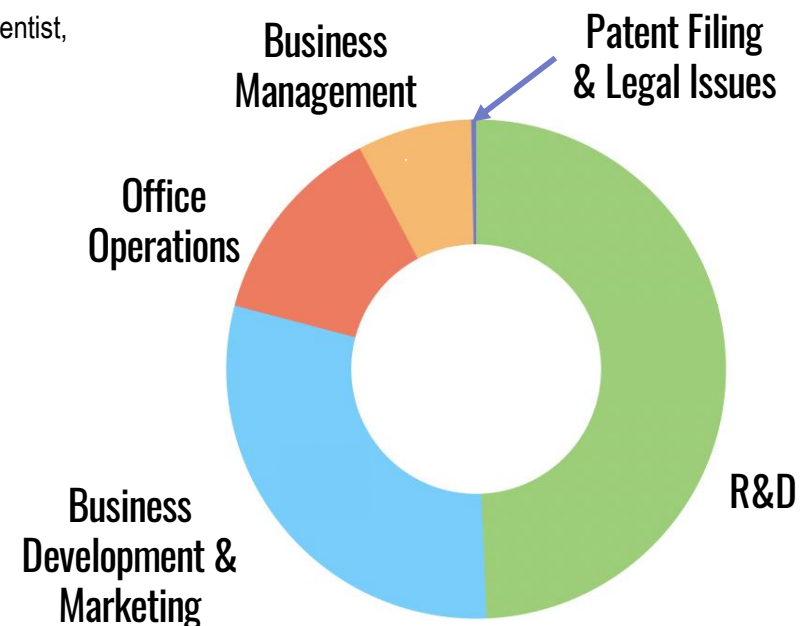
<b>Seed Round Raise</b>	<b>\$ 3,000,000</b>
Seed Investors Shares	2,500,000
Equity %	20%
Instrument	Common Shares
<b>Price Per Share</b>	<b>\$ 1.20</b>

## Post Money

<b>Total Shares</b>	<b>12,500,000</b>
<b>Valuation</b>	<b>15,000,000</b>

All amounts in US Dollars

- **R&D:** System Developers, Cloud Engineers, Programmers  
**Cloud Computing:** (CTO, CRO, SE, Data Scientist, QA, IT Hosting, CapEx)
- **Office Operations:** (Administrator, Financial Manager, Real Estate)
- **Business Development & Marketing:** (CMO, Account Management, Marketing, PR, Consultation, T&E)
- **Business Management:** (CEO, COO and Directors)
- **Patent Filing & Legal Issues**



# AllianceAPI – Resumen

- **Connectic+** es una solución SaaS global diseñada para proveer conectividad API universal para su aplicación en múltiples mercados
- Contrato ejecutado con **Gigaaa Voice-AI**, un sistema de reconocimiento de voz, para crear los primeros auriculares inteligentes junto a **Skullcandy y Bragi OS**
- Gigaaa Voice-AI junto a Skullcandy y Bragi OS generarán más de **5 millones de integraciones** de dispositivos para el 2022
- El contrato con Gigaaa y Bragi incluye Galanz y Gonoise y llevará a **19 millones de nuevas integraciones para el 2025**
- Equipo sólido y diversificado con integrantes de Japón, Corea del Sur, Alemania y los Estados Unidos con experiencia en compañías Fortune 100 y con muchos startups. Han trabajado juntos en muchos proyectos exitosos **en los últimos 8 años.**
- La patente **Connectic+** (pendiente) cumplirá con las regulaciones a nivel global para una rápida adopción





# CONTACTO

MUNDO LAW

Ocean Business Plaza Building,

23rd Floor, office 2301,

Panama District, Panama

[info@mundo.expert](mailto:info@mundo.expert)

[www.mundo.expert](http://www.mundo.expert)



Powering Technology Everywhere